

1-5 Haziran 2020 Haftası

UZAKTAN EĞİTİM PROGRAMI

10. Sınıflar (ANADOLU LİSESİ)

1-5 Haziran haftasında tüm kademelerde canlı derslerimiz devam edecektir. Öğrencilerimizin hafta boyunca takip edecekleri program aşağıda belirtilmiştir.

Değerli Velimiz,

Öğrencilerimiz [EBA TV](#) ve [İHLAS CANLI DERS](#) başlığıyla aşağıda belirtilen programa uygun olarak dersleri takip edeceklerdir. EBA içerikleri ve yabancı dil çalışmaları için de ayrı bir takvim hazırlanmıştır.

Bu dönemde öğretmenlerimiz ayrıca K12 net üzerinden öğrencilerimize ödev ve çalışmalar göndermeye devam edeceklerdir. Bu yüzden bu platformun düzenli olarak takip edilmesi gerekmektedir.

Öğrencimizin kullanacağı sistemlerin erişim bilgileri tablodaki gibidir.

Platform	Adres	Kullanıcı Adı	Şifre
E-Posta Sistemi	gmail.com	ad.soyad@ihlaskoleji.k12.tr	Öğrenci isminin ilk 3 harfi, nokta işareti, TCKN ilk 4 rakamı (Örneğin erd.5845)
Canlı Ders Sistemi	ihlaskoleji.perculus.com	T.C. Kimlik No	
EBA	eba.gov.tr	EBA portal ana sayfasından ilgili sınıf seçilerek içeriklere ulaşılabilir.	

Uzaktan eğitim süreci sadece çocuklarımızın takip edeceği bir süreç değildir. Velilerimizin de bu süreçte öğrencilerimize uygun ortamları oluşturup, onlara yardımcı olmaları gerekmektedir.

Biz, İhlas Koleji olarak yaşanan gelişmelerin, öğrencilerimizin akademik gelişmelerini olumsuz etkilememesi için her türlü önlemi almaya ve haftalık olarak yaptığımız uzaktan eğitim programlarıyla sizinle iletişim halinde kalmaya devam edeceğiz.

İçiniz rahat olsun.

İhlas Koleji Genel Müdürlüğü

1-5 HAZİRAN HAFTASI GENEL PROGRAM

EBA portalındaki ders içeriklerini, öğretmenlerimizin yapacağı interaktif canlı dersleri ve diğer eğitim çalışmalarını düzenli takip edebilmek için lütfen aşağıdaki tabloya göre hareket ediniz.

	Saat	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma
EBA TV	10:00-10:20		Tarih	Türk Dili ve Edb.	Biyoloji	Coğrafya
	10:30-10:50	Türk Dili ve Edb.	Kimya	Matematik	Fizik	Felsefe
	11:00-11:20	Matematik	Din Kültürü			İngilizce
Dinlenme Arası						
İHLAS CANLI DERS	10:00-10:40	Matematik	Kimya	Biyoloji	Kimya	Matematik
	11:00-11:40	Biyoloji	Fizik	Matematik	Fizik	İngilizce B2 B1+ B1
	12:00-12:40	Edebiyat	Tarih	Almanca	Coğrafya	Felsefe
	13:00-13:30	Kimya Soru Çözümü	Felsefe Soru Çözümü	Tarih Soru Çözümü	İngilizce Soru Çözümü	Almanca Soru Çözümü
	13:50-14:20	Edebiyat Soru Çözümü	Fizik Soru Çözümü	Matematik Soru Çözümü	Biyoloji Soru Çözümü	Coğrafya Soru Çözümü
	14:40-15:10			Rehberlik		
Dinlenme Arası						
e-İÇERİK	17:00-20:00	EBA içerikleri ile tekrar çalışması <i>Belirlenen saat aralığında toplam 30 dakika yeterli olacaktır. Günlük çalışma planı aşağıda yer almaktadır.</i>				

1-5 HAZİRAN HAFTASI EBA İÇERİKLERİNE ERİŞİM TAKVİMİ

Konu tekrarı veya serbest çalışma için EBA platformu aşağıdaki takvime uygun olarak kullanılabilir.

	Pazartesi	Salı	Çarşamba	Perşembe	Cuma	Cumartesi	Pazar
09.00-11.00	5. Sınıf	6. Sınıf	5. Sınıf	9. Sınıf	10. Sınıf	8. Sınıf	İlkokul Öğrencileri
11.00-13.00	7. Sınıf	8. Sınıf	7. Sınıf	10. Sınıf	9. Sınıf	6. Sınıf	
13.00-15.00	6. Sınıf	5. Sınıf	6. Sınıf	6. Sınıf	5. Sınıf	7. Sınıf	
15.00-17.00	8. Sınıf	7. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	7. Sınıf	9. Sınıf	
17.00-19.00	9. Sınıf	10. Sınıf	9. Sınıf	9. Sınıf	10. Sınıf	10. Sınıf	
19.00-21.00	8. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	8. Sınıf	
21.00-00.00	Tüm ilkokul öğrencileri						

ÇALIŞMA PROGRAMI

CANLI DERS ve AKADEMİK DESTEK PROGRAMI

<https://ihlaskoleji.perculus.com/>

1 HAZİRAN PAZARTESİ	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar/
BİYOLOJİ	Komünite ve Popülasyon Ekolojisi	Popülasyon Ekolojisi ile İlgili Grafiklerin Analizi	Grafik okuma
MATEMATİK	Çokgenler	Deltaoit	Eis yayınları soru bankası karekök yayınları
EDEBİYAT	Haber Metni	Cümle Çeşitleri - İmla ve Noktalama (Tekrar)	Yardımcı kaynaktan ilgili konular çalışılmalı. MEB ders kitabından konularla ilgili içerikler incelenmeli.
KİMYA SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
EDEBİYAT SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

2 HAZİRAN SALI	ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER Konu Anlatımı/Destek Anlatım/Tarama Testleri/Çözümlü Videolar/
KİMYA	Karışımlar	Genel Tekrar	Konu ile ilgili soru bankasındaki eksik testler tamamlanacak.
FİZİK	Optik	Renk	Palme ve MEB kitabından sorular çözülecek
TARİH	Klasik Çağda Osmanlı Toplum Düzeni	Osmanlı Lonca ve Vakıf Sistemi	Yardımcı kitaptan konu sonundaki testler yapılacak
FİZİK SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
FELSEFE SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

3 HAZİRAN ÇARŞAMBA			
ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER	
MATEMATİK	Çokgenler	Deltoit	Eis yayınları soru bankası karekök yayınları
BİYOLOJİ	Komünite ve Popülasyon Ekolojisi	Ekoloji Genel Tekrar	Konu ile ilgili soru çözümü yapılacaktır.
ALMANCA	Lektion 18	Feste feiern, Perfekt sein, Haben, Passieren, Jemanden Einladen	Arbeitsbuch, Kursbuch, Online Übungen
MATEMATİK SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
TARİH SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
REHBERLİK	Sınıf rehber öğretmeniyle rehberlik çalışması yapılacak.		

4 HAZİRAN PERŞEMBE			
ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER	
KİMYA	Kimyasal Hesaplamalar	Genel Tekrar	Konu ile ilgili soru bankasındaki eksik testler tamamlanacak.
FİZİK	Optik	Renk	Palme ve Meb kitabından sorular çözülecek
COĞRAFYA	Bölgeler ve Ülkeler	Dünyada Ulaşım	Soru bankasından konu ile ilgili testler çözülecektir.
BİYOLOJİ SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
İNGİLİZCE SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		

5 HAZİRAN CUMA			
ÜNİTE	KONU	ETKİNLİKLER	
MATEMATİK	Çokgenler	Deltoit	Eis yayınları soru bankası karekök yayınları
İNGİLİZCE B1 B1+ B2	Unit 12	Grammar I	Workbook & online student zone
FELSEFE	Felsefenin Temel Konusu ve Problemleri	Sanat Felsefesinin Konusu ve Problemleri	MEB ders kitabı sayfa 142, 144 ve 146. sayfalarda yer alan etkinlikler yapılacaktır.
ALMANCA SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		
COĞRAFYA SORU ÇÖZÜMÜ	Öğrencilerin 1 gün önce gönderdiği soruların canlı (on-line) çözümü yapılacaktır.		